

PC7 modulare Signalsäule

- Ø 70 mm modulare Signalsäule
- Bis zu 6 mal heller als vergleichbare Signalsäulen
- Mit 7 Positionen höchste Flexibilität
- zwei optische Erscheinungsbilder mit neuem Diffusor möglich
- Noch helleres Top-Lichtmodul mit halbkugelförmiger Signalwirkung
- Mehrtonmodul jetzt auch als Inline-Modul
- Neues Mehrtonsirenenmodul für beste Tonqualität und -vielfalt
- Innovatives mp3/Sprachausgabemodul zur Wiedergabe von Audio-Formaten
- Patentierte und kostengünstige M12-Basen
- IO-Link Module verfügbar

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------------|---|
| Gehäuse | Ø 70 mm, Polycarbonat schwarz |
| Kalotte | Polycarbonat, innen gerippt, orange, rot, klar, blau, grün, gelb oder magenta |
| Montageart | Horizontale Montage, Rohrmontage, vertikale Montage, Montage mit M12-Basis |
| Leckstrom | 0,003 A |
| Lichtart | LED-Dauerlicht, LED-Blinklicht, LED-Blitzlicht oder LED-Multiblitzlicht |
| Leuchtmittel | LEDs |
| Tonart | Siehe Tontabelle |
| Lautstärke | 100-105 dB (abhängig vom Modul) |
| Einschaltdauer | 100 % |
| Lebensdauer | Leuchtmittel: LED 100.000 h |
| Anzahl möglicher Module | max. 7 |
| Betriebstemperatur | -30°C / +70°C |
| Schutzart | IP 66/ IP67 & UL Type 4/4x/13 |
| Gewicht (Module) | 48-166 g |



PC7 Vorkonfektionierte Signalsäulen



Artikel-Nr.: PC7-Q0@
Farben: rot-orange-grün
Funktion: Top LED Dauerlicht
Nennspannung: 24 V AC/DC
Montageart: U; 8(U w | i om | u d (q | n o z q z | n u (= 5 x q (U 9 (| n k s m z



Artikel-Nr.: PC7-Q0A
Farben: zw | 5 v i v o n f o z v 5 e n e 5 j t i } 5 z s d 5 i o m v | i
Funktion: TML (Li) nzt | p | 4 QV 5 q s (
Nennspannung: 24 V AC/DC
Montageart: U; 8(U w | i om | u d (q | n o z q z | n u (= 5 x q (U 9 (| n k s m z



Artikel-Nr.: PC7-Q98
Farben: zw | 5 v i v o n f o z v 5 e n e 5 j t i } 5 z s d 5 i o m v | i
Funktion: Top TML (Li) nzt | p | 4 QV 5 q s (
Nennspannung: 24 V AC/DC
Montageart: Rohrmontage (100 mm Rohrlänge)



Artikel-Nr.: PC7-Q91
Farben: zw | 5 v i v o n f o z v 5 e n e 5 j t i } 5 z s d 5 i o m v | i
Funktion: TML (Li) nzt | p | 4 QV 5 q s (
Nennspannung: 24 V AC/DC
Montageart: Rohrmontage (100 mm Rohrlänge)



Artikel-Nr.: PC7-QEF
Farben: rot
Funktion: Top LED DauerCV
Nennspannung: 24 V AC/DC
Montageart: f u y 4 EDD 4 4 f y



Artikel-Nr.: PC7-QEG
Farben: w i v o m
Funktion: h 4 4 u y CV
Nennspannung: 24 V AC/DC
Montageart: f u y 4 EDD 4 4 f y

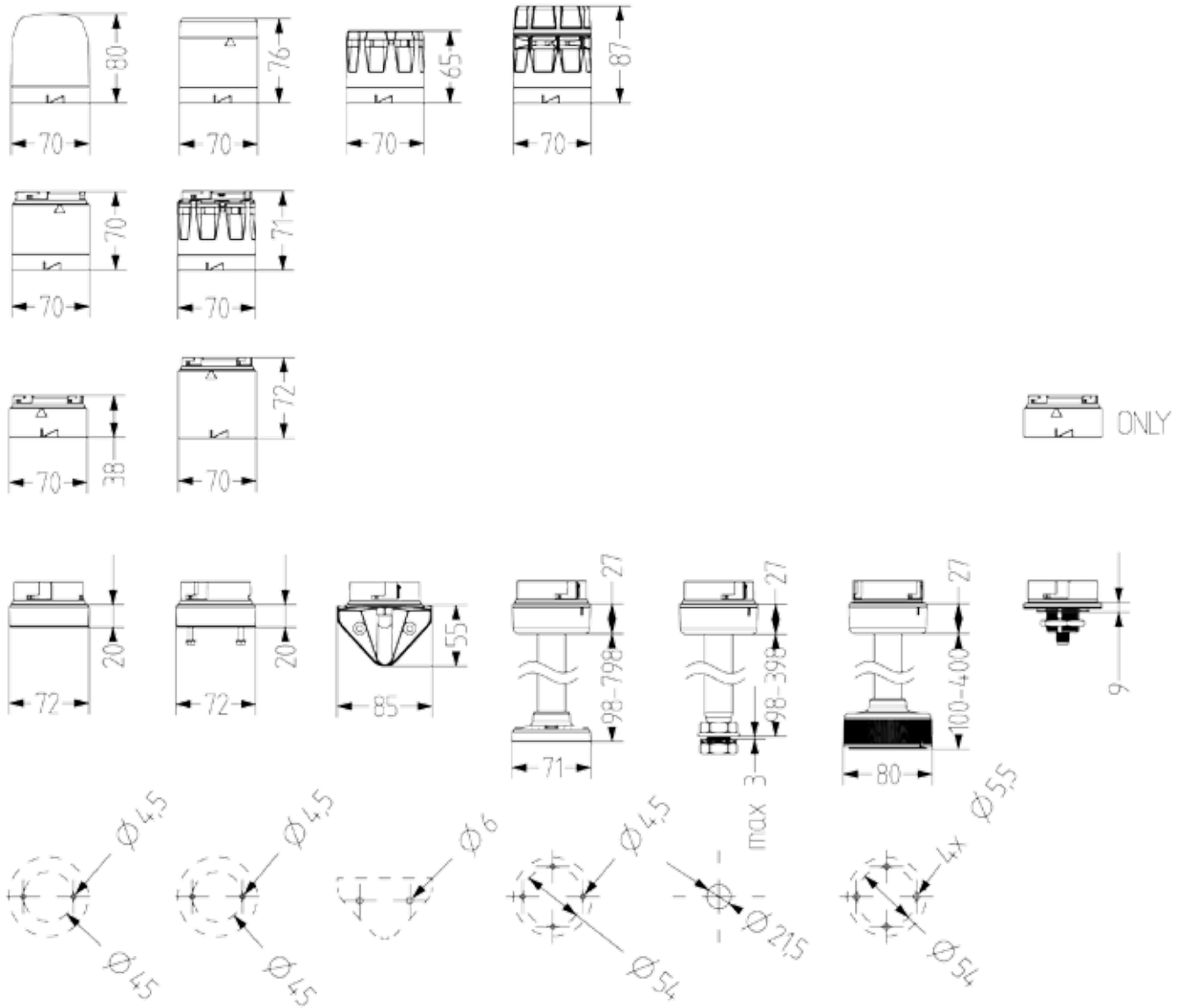


Artikel-Nr.: PC7-Q9C
Farben: zw |
Funktion: h 4 4 u y C
Nennspannung: 24 V AC/DC
Montageart: Vu 4 z 4 ° u y 4 a u y 4 ECF 6 4 y x y



Artikel-Nr.: PC7-Q9A
Farben: 4 w i v o m
Funktion: TML (Li) nzt | p | 4 QV 5 q s (
Nennspannung: 24 V AC/DC
Montageart: Vu 4 z 4 b d h 4 ° u y 4 a u y 4 ECF 6 4 y x y

PC7 Maßzeichnung



PC7 Bestelldaten



OPTISCHE MODULE

| Type | Produktname | orange | rot | klar | blau | grün | gelb | magenta |
|-------|--------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| PC7DC | LED Dauerlicht-Modul | 910 011 405 | 910 012 405 | 910 014 405 | 910 015 405 | 910 016 405 | 910 017 405 | 910 018 405 |
| PC7DF | LED Multifunktions-Modul | 910 021 405 | 910 022 405 | 910 024 405 | 910 025 405 | 910 026 405 | 910 027 405 | 910 028 405 |
| PC7DR | LED Drehlicht-Modul | 910 031 405 | 910 032 405 | 910 034 405 | 910 035 405 | 910 036 405 | 910 037 405 | 910 038 405 |
| PC7DM | LED Mehrfarben-Modul | 910 040 405 | | | | | | |



OPTISCHE TOP-MODULE

| Type | Produktname | orange | rot | klar | blau | grün | gelb | magenta |
|--------|---------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| PC7DCB | Top LED Dauer-/Blinklicht-Modul | 910 111 405 | 910 112 405 | 910 114 405 | 910 115 405 | 910 116 405 | 910 117 405 | 910 118 405 |
| PC7DFB | Top LED Multiblinklicht-Modul | 910 121 405 | 910 122 405 | 910 124 405 | 910 125 405 | 910 126 405 | 910 127 405 | 910 128 405 |
| PC7DRB | Top LED Drehlicht-Modul | 910 131 405 | 910 132 405 | 910 134 405 | 910 135 405 | 910 136 405 | 910 137 405 | 910 138 405 |
| PC7DMB | Top LED Mehrfarben-Modul | 910140 405 | | | | | | |



AKUSTISCHE MODULE

| Type | Produktname | Artikelnummer |
|-------|-----------------------------|---------------|
| PC7ZM | Top Mehrton-Modul | 910 510 405 |
| PC7ZI | Mehrton-Modul | 910 520 405 |
| PC7TD | Top Mehrtonsirenen-Modul | 910 530 405 |
| PC7VS | Top mp3/Sprachausgabe-Modul | 910 540 405 |

PC7 Bestelldaten

BASISOBERTEILE, BASEN & ZUBEHÖR

| Type | Produktname | Artikelnummer |
|----------|--|---------------|
| PC7BLV | Basisoberteil Niederspannung, bis 7 Module | 910 771 405 |
| PC7BHV3 | Basisoberteil Hochspannung (110 - 240V), bis 3 Module | 910 772 313 |
| PC7BHV7 | Basisoberteil Hochspannung (110 - 240V), bis 7 Module | 910 773 313 |
| PC7MW | Basis für horizontale Montage, mit NPT 1/2" Gewinde | 910 710 900 |
| PC7MS | Basis für horizontale Montage mit vormontierten Befestigungsschrauben | 910 720 900 |
| PC7MV | Basis für vertikale Montage | 910 730 900 |
| PC7MR | Rohrbasis auf Aluminiumrohr mit Kunststofffuss, 100mm | 910 742 900 |
| PC7MR | Rohrbasis auf Aluminiumrohr mit Kunststofffuss, 250mm | 910 743 900 |
| PC7MR | Rohrbasis auf Aluminiumrohr mit Kunststofffuss, 400mm | 910 744 900 |
| PC7MR | Rohrbasis auf Aluminiumrohr mit Kunststofffuss, 600mm | 910 746 900 |
| PC7RS | Rohrbasis auf Aluminiumrohr mit Lochschraube, 100mm | 910 752 900 |
| PC7RS | Rohrbasis auf Aluminiumrohr mit Lochschraube, 250mm | 910 753 900 |
| PC7MC5 | Basis mit integrierter 5-Pin M12 Buchse | 910 781 405 |
| PC7MC8 | Basis mit integrierter 8-Pin M12 Buchse | 910 782 405 |
| PC7FR | Schnellmontagesystem "Fußadapter" auf Aluminiumrohr, 100mm | 910 792 405 |
| PC7FR | Schnellmontagesystem "Fußadapter" auf Aluminiumrohr, 250mm | 910 793 405 |
| PC7ASI20 | Basisoberteil AS-Interface V2.0 4-bit | 910 775 200 |
| PC7ASI30 | Basisoberteil AS-Interface V3.0 4-bit | 910 775 300 |
| PC7LD | Diffusorfolie | 910 000 900 |
| XWR | Kunststoffwinkel zur vertikalen Montage von Signalsäulen Rohrbasen | 900 600 900 |
| BVB | Metallwinkel zur vertikalen Montage von Signalsäulen Rohrbasen | 200 550 900 |
| XSS | Set für vertikale Montage von PC7RS | 900 700 900 |
| PC7TM | Übergangsmodule: ermöglicht das Verwenden von sämtlichen PC7 Modulen auf Basen der Modul-Signal 70 | 910 800 900 |
| PC7MC5IO | IO-Link Basis mit M12 5-Pin | 910 781 781 |
| PC7BLVIO | IO-Link Basis mit Klemme | 910 771 771 |

